# TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

WO 2005/077862 PCT/FR2005/000282

Expéditeur : le BUREAU INTERNATIONAL

# **PCT**

NOTIFICATION RELATIVE À LA TRANSMISSION DE LA COPIE DE LA DEMANDE INTERNATIONALE TELLE QUE PUBLIÉE OU PUBLIÉE À NOUVEAU Destinataire:

LE ROUX, Martine Cabinet Beau de Loménie 158, rue de L'Université F-75340 Paris Cedex 07 FRANCE

| Date d'expédition (jour/mois/année)<br>16 mars 2006 (16.03.2006) |                | ]   |  |
|--|----------------|---|--|
| Référence du dossier du déposant ou du n<br>H278010MLR23         | nandataire     | 1   | IMPORTANT NOTICE   |
| Demande internationale n° PCT/FR2005/000282                      |                | ational ( <i>jour/mois/année</i> )<br>05 (09.02.2005) | Date de priorité (jour/mois/année)<br>10 février 2004 (10.02.2004) |
| Déposant   | SNPE MATERIAUX | ENERGETIQUES etc                                      |  |

Le Bureau international transmet ci-joint les documents suivants :

copie de la demande internationale telle que publiée par le Bureau international le sous le n° WO

copie de la demande internationale telle que publiée à nouveau par le Bureau international le 16 mars 2006 (16.03.2006) sous le n° WO 2005/077862

Pour toute explication concernant la nouvelle publication de la demande internationale, se reporter aux codes INID (15), (48) ou (88) (selon le cas) indiqués sur la page de couverture du document joint.

COURRIER REQU

2 1 MArt. 2006

Cabinet Beau de Loménie

Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes 1211 Genève 20, Suisse Fonctionnaire autorisé

Athina Nickitas-Etienne

nº de télécopieur+41 22 338 89 95

#### (12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

#### (19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international

# (43) Date de la publication internationale 25 août 2005 (25.08.2005)





# (10) Numéro de publication internationale WO 2005/077862 A3

- (51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup> : C06D 5/06, C06B 45/10
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2005/000282

- (22) Date de dépôt international: 9 février 2005 (09.02.2005)
- (25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité :

0401253

10 février 2004 (10.02.2004) F

- (71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): SNPE MATERIAUX ENERGETIQUES [FR/FR]; 12, Quai Henri IV, F-75004 Paris (FR).
- (72) Inventeurs; et
- (75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement): CHOUNET, Georges [FR/FR]; 11, rue Buffon, F-33110 Le Bouscat (FR). GIRAUD, Eric [FR/FR]; 285, Boulevard Wilson, F-33200 Bordeaux (FR). THIBIEROZ, Bernard [FR/FR]; 51, Rue Jean-Baptiste Clément, F-33160 Saint Medard En Jalles (FR).
- (74) Mandataires: LE ROUX, Martine etc.; Cabinet Beau de Loménie, 158, rue de L'Université, F-75340 Paris Cedex 07 (FR).

- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Publiée:

avec rapport de recherche internationale

(88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 16 mars

16 mars 2006

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

- (54) Title: GAS-GENERATING PYROTECHNICAL COMPOSITIONS AND PYROTECHNICAL COMPOUNDS FOR AUTO-MOTIVE SAFETY
- (54) Titre: COMPOSITIONS PYROTECHNIQUES GENERATRICES DE GAZ ET COMPOSES PYROTECHNIQUES, NOTAMMENT DESTINES A LA SECURITE AUTOMOBILE
- (57) Abstract: The invention relates to a gas-generating pyrotechnical composition and pyrotechnical compounds which can be obtained from said composition. The compound comprises copper nitrate, guanidine nitrate, a specific additional reducing charge and/or a specific additional oxidizing charge, in addition to a specific binder.
- (57) Abrégé: La présente invention a pour objet une composition pyrotechnique génératrice de gaz et des composés pyrotechniques, susceptibles d'être obtenus à partir de ladite composition. Ladite composition comprend du nitrate de cuivre, du nitrate de guanidine, une charge réductrice supplémentaire spécifique et/ou une charge oxydante supplémentaire spécifique, ainsi qu'un liant spécifique.



# TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

Expéditeur : le BUREAU INTERNATIONAL

# PCT

NOTIFICATION RELATIVE À LA TRANSMISSION DE LA COPIE DE LA DEMANDE INTERNATIONALE TELLE QUE PUBLIÉE OU PUBLIÉE À NOUVEAU

Destinataire: LE ROUX, Martine Cabinet Beau de Loménie 158, rue de L'Université F-75340 Paris Cedex 07 **FRANCE** 

Date d'expédition (jour/mois/année) 25 août 2005 (25.08.2005)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire H278010MLR23

FRP

IMPORTANT NOTICE

Demande internationale nº PCT/FR2005/000282 Date du dépôt international (jour/mois/année) 09 février 2005 (09.02.2005)

Date de priorité (jour/mois/année) 10 février 2004 (10.02.2004)

Déposant

SNPE MATERIAUX ENERGETIQUES etc

| Le Bureau | international transmet ci-joint les documents suivants :   |
|-----------|--|
|           | copie de la demande internationale telle que publiée par le Bureau international le 25 août 2005 (25.08.2005) sous le n° WO 2005/077862  |
|           | copie de la demande internationale telle que publiée à nouveau par le Bureau international le sous le n° WO Pour toute explication concernant la nouvelle publication de la demande internationale, se reporter aux codes INID (15), (48) ou (88) (selon le cas) indiqués sur la page de couverture du document joint. |
|           |  |

Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes 1211 Genève 20, Suisse

Fonctionnaire autorisé

Athina Nickitas-Etienne

n° de télécopieur+41 22 740 14 35

n° de télécopieur+41 22 338 89 95

#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interrenal Application No
PCT/FR2005/000282

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 C06D5/06 C06B C06B45/10 C06B23/00 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 C06D C06B Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. Υ EP 1 279 655 A (DAICEL CHEMICAL 1-13 INDUSTRIES, LTD.) 29 January 2003 (2003-01-29) column 6, line 58 - column 9, line 36; claims Y EP 1 130 008 A (TRW AIRBAG SYSTEMS GMBH & 1 - 13CO. KG) 5 September 2001 (2001-09-05) claims Υ DE 201 11 410 U (TRW AIRBAG SYSTEMS GMBH & 2,3 CO. KG.) 30 August 2001 (2001-08-30) page 3, line 8 - line 22 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents : "T" tater document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the \*A\* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention 'E' earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention filing date cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another "Y" document of particular relevance; the claimed invention citation or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means ments, such combination being obvious to a person skilled document published prior to the International filing date but later than the priority date claimed \*&\* document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 5 October 2005 12/10/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Schut, R Fax: (+31-70) 340-3016 

# PCT/FR2005/000282

|            |  | FC1/FR2005/000282    |       |
|------------|--|----------------------|-------|
|            | ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT   | Relevant to claim No | ····· |
| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages   | neevan to claim No   | ,.    |
| Y          | US 6 361 630 B2 (A. K. HELMY ET AL.) 26 March 2002 (2002-03-26) column 3, line 34 - column 4, line 3; claims column 6, line 14 - line 23 | 2,3                  |       |
| Υ          | EP 1 241 138 A (DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES, LTD.) 18 September 2002 (2002-09-18) claims  | 4,5                  |       |
| Y          | DE 102 25 660 A (TRW INC.) 13 February 2003 (2003-02-13) page 3, line 54 - page 4, line 54   | 4,5                  |       |
| Υ          | DE 298 21 541 U (TRW AIRBAG SYSTEMS GMBH & CO. KG) 18 February 1999 (1999-02-18) page 4, line 13 - page 5, line 20                       | 4,5                  |       |
| Y          | EP 1 279 654 A (NICO-PYROTECHNIK HANS-JÜRGEN DIEDERICHS GMBH & CO. KG) 29 January 2003 (2003-01-29) claims                               | 1-13                 |       |
|            |  |                      |       |
| ,          |  |                      |       |
|            |  |                      |       |
|            |  |                      |       |
|            |  |                      |       |
|            |  |                      |       |
|            |  |                      |       |
|            |  |                      |       |
|            |  |                      |       |

Form PCT/IS\$/210 (continuation of second elsest) (.tanuary 2004)-

#### Information on patent family members

Form PCT/ISA/210 (nation family annual / family annual)

| Internal Application No |
|-------------------------|
| PCT/FR2005/000282       |

|                                 |      |                     | 70171 120037 000202  |  |         |  |
|---------------------------------|------|---------------------|----------------------|--|---------|--|
| Patent docum<br>cited in search |      | Publication<br>date |                      | Patent family member(s)                        | 7       | Publication date                                     |
| EP 127965                       | 5 A  | 29-01-2003          | CN<br>WO<br>JP<br>US | 1419525<br>0172666<br>2001342091<br>2003030162 | A1<br>A | 21-05-2003<br>04-10-2001<br>11-12-2001<br>13-02-2003 |
| EP 113000                       | 8 A  | 05-09-2001          | DE<br>US             | 10009819<br>2001018812                         |         | 06-09-2001<br>06-09-2001                             |
| DE 201114                       | 10 U | 30-08-2001          | EP<br>US             | 1275629<br>2003145926                          |         | 15-01-2003<br>07-08-2003                             |
| US 636163                       | 0 B2 | 26-03-2002          | US                   | 2001017176                                     | A1      | 30-08-2001   |
| EP 124113                       | 8 A  | 18-09-2002          | AU<br>CN<br>CZ<br>WO | 7446300<br>1376135<br>20021056<br>0123304      | A<br>A3 | 30-04-2001<br>23-10-2002<br>16-10-2002<br>05-04-2001 |
| DE 102256                       | 60 A | 13-02-2003          | US                   | 2003037850                                     | A1      | 27-02-2003   |
| DE 298215                       | 41 U | 18-02-1999          | EΡ                   | 1006096  | A1      | 07-06-2000   |
| EP 127965                       | 4 A  | 29-01-2003          | DE                   | 10135774                                       | A1      | 13-02-2003   |

# RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale nº

PCT/FR2005/000282

# A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE

IPC 7 C06D5/06

C06B45/10 C06B23/00

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

# B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

IPC 7 CO6D CO6B

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si cela est réalisable, termes de recherche utilisés)

# EPO-Internal

| INDUSTRIES, LTD.) .2003)               |
|--|
| ,   , ,                                |
| 9.2001)                                |
| MS GMBH & CO. KG.) 30 2,3 2,001) ne 22 |
|  |

| X                     | Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents.   | X I     | les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe.  |
|-----------------------|---|---------|--|
| * "A" "E" "L" "O" "P" | Catégories spéciales de documents cités: document définissant l'état général de la technique, n'étant pas considéré comme particulièrement pertinent document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens document publié avant la date de dépôt international, mais après la date de priorité revendiquée | "Y"     | peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément |
| Date                  | à laquelle la recherche a été effectivement achevée   | Date of | l'expédition du rapport de recherche   |
|                       | 5 octobre 2005  |         | 12/10/2005   |
| inter                 | net adresse postale de l'administration chargée de la recherche<br>nationale European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2<br>NL - 2280 HV Rijswijk<br>Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,<br>télécopieur Fax: (+31-70) 340-3016  |         | onnaire autorisé  Schut, R téléphone   |

# RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale n° PCT/FR2005/000282

| C (suite). | DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS  |                              |
|------------|--|------------------------------|
| Catégorie* | Documents cités avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents   | nº des revendications visées |
| Υ          | US 6 361 630 B2 (A. K. HELMY ET AL.) 26 mars 2002 (26.03.2002) colonne 3, ligne 34 - colonne 4, ligne 3; revendications colonne 6, ligne 14 - ligne 23 | 2,3                          |
| Y          | EP 1 241 138 A (DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES,<br>LTD.)<br>18 septembre 2002 (18.09.2002)<br>revendications   | 4,5                          |
| Y          | DE 102 25 660 A (TRW INC.)<br>13 février 2003 (13.02.2003)<br>page 3, ligne 54 - page 4, ligne 54  | 4,5                          |
| Y          | DE 298 21 541 U (TRW AIRBAG SYSTEMS<br>GMBH & CO. KG)<br>18 février 1999 (18.02.1999)<br>page 4, ligne 13 - page 5, ligne 20                           | 4,5                          |
| Υ          | EP 1 279 654 A (NICO-PYROTECHNIK HANS-JÜRGEN DIEDERICHS GMBH & CO. KG) 29 janvier 2003 (29.01.2003) revendications                                     | 1-13                         |

# RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No PCT/FR2005/000282

|    | cument brevet c<br>pport de recher |    | Date de publication |                      | Membre(s) de la famille de brevet(s)                     | Date de publication                                  |
|----|------------------------------------|----|---------------------|----------------------|--|--|
| EP | 1279655                            | A  | 29-01-2003          | CN<br>WO<br>JP<br>US | 1419525 A<br>0172666 A1<br>2001342091 A<br>2003030162 A1 | 21-05-2003<br>04-10-2001<br>11-12-2001<br>13-02-2003 |
| EP | 1130008                            | Α  | 05-09-2001          | DE<br>US             | 10009819 A1<br>2001018812 A1                             | 06-09-2001<br>06-09-2001                             |
| DE | 20111410                           | U  | 30-08-2001          | EP<br>US             | 1275629 A2<br>2003145926 A1                              | 15-01-2003<br>07-08-2003                             |
| US | 6361630                            | B2 | 26-03-2002          | US                   | 2001017176 A1  | 30-08-2001   |
| EP | 1241138                            | A  | 18-09-2002          | AU<br>CN<br>CZ<br>WO | 7446300 A<br>1376135 A<br>20021056 A3<br>0123304 A1      | 30-04-2001<br>23-10-2002<br>16-10-2002<br>05-04-2001 |
| DE | 10225660                           | A  | 13-02-2003          | US                   | 2003037850 A1  | 27-02-2003   |
| DE | 29821541                           | U  | 18-02-1999          | EP                   | 1006096 A1   | 07-06-2000   |
| EP | 1279654                            | Α  | 29-01-2003          | DE                   | 10135774 A1  | 13-02-2003   |
|    |                                    |    |                     |                      |  |  |